



LA PRESENTE TAVOLA
VALE SOLO PER IL PROCESSO

Commitente:  CACIP S.p.A. Consorzio Industriale Provinciale di Cagliari Viale Diaz 86, 09125 Cagliari (CA)																																				
Progetto: Revamping delle linee "A" e "B" del termovalorizzatore di Cagliari - Macchiareddu																																				
Progetto definitivo																																				
Progettisti:    tbfp partner Ingegneri e Consulenti Strada Regina 70 - 09100 Cagliari (CA) P.zza Garibaldi 1 - 09100 Cagliari (CA)																																				
Commitente:	Progettista:																																			
Titolo: EDIFICIO FORNI E CICLO TERMICO LAY-OUT QUOTA +6.20 m APPARECCHIATURE DI PROCESSO																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Modifiche</th> <th>Disegnato</th> <th>Controllato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0</td> <td>28.01.2016</td> <td>Prima emissione</td> <td>TOM</td> <td>AC</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>31.10.2016</td> <td>Seconda emissione</td> <td>TOM</td> <td>AC</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>30.05.2018</td> <td>Revisione per verifica progetto</td> <td>TOM</td> <td>AC</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Modifiche	Disegnato	Controllato	0	28.01.2016	Prima emissione	TOM	AC	1	31.10.2016	Seconda emissione	TOM	AC	2	30.05.2018	Revisione per verifica progetto	TOM	AC	3					4					5					
Rev.	Data	Modifiche	Disegnato	Controllato																																
0	28.01.2016	Prima emissione	TOM	AC																																
1	31.10.2016	Seconda emissione	TOM	AC																																
2	30.05.2018	Revisione per verifica progetto	TOM	AC																																
3																																				
4																																				
5																																				
Scala: 1:100	Formato: A0	Data: 30.05.2018	Documento no. : D.10.4030	Rev. 2																																